

《冲压工艺与模具结构》

图书基本信息

书名：《冲压工艺与模具结构》

13位ISBN编号：9787115154866

10位ISBN编号：7115154864

出版时间：2007-9

作者：欧阳波仪

页数：209

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《冲压工艺与模具结构》

内容概要

《冲压工艺与模具结构》将理论和实训一体化，全面讲述了冲压工艺与模具结构知识。全书分为7个教学项目：冲压加工基础知识、冲裁工艺与冲裁模、弯曲工艺与弯曲模、拉深工艺与拉深模、成形工艺与模具结构、多工位级进模结构、冲压工艺规程的编制。每个项目分为多个课题，在课题实施前确定学习目标，在实践训练中辅以知识讲解，在课题后附有相应习题。

《冲压工艺与模具结构》是中等职业技术学校、技工学校模具相关专业的教材，也可以作为短期培训班的教材和工程技术人员的参考用书。

《冲压工艺与模具结构》

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:www.tushu000.com